



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на
някои особено опасни болести по животните (ADIS)
за периода 26.02 - 04.03.2026 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

Информационната система на ЕС за болестите по животните (ADIS) се регулира от Регламент (ЕС) 2016/42 и е предназначена да регистрира и документира развитието на ситуацията с важни инфекциозни болести по животните. Това е инструмент за управление на заболяванията, който осигурява незабавно уведомяване, както и подробна информация за огнища на най-важните болести по животните в страните на равнището на ЕС. Системата ADIS има пряко въздействие върху търговията с живи животни и продукти от тях, както за вътрешния пазар, така и за международната търговия с трети страни.

За периода 26.02. – 04.03.2026 г. по данни от информационната система за болестите по животните (ADIS) са регистрирани следните заболявания:

През разглеждания период от време България е докладвала 2 огнища на Африканска чума по свинете при диви свине, в област Търговище и Добрич. Според данните от последните седмици заболяването продължава да персистира в страната (фиг. 1). През разглеждания период от време България е докладвала и 5 огнища на Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/, в област Хасково.



фиг. 1

Amber Green White

1618, гр. София, бул. „Цар Борис III“ № 136; тел. +359 2 427 30 56
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

По отношение на държавите, с които България има общи граници, данните за регистрирани заболявания са следните:

Гърция е докладвала 10 огнища на *Шарка при овце и кози*. Румъния е докладвала 1 огнище на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 9 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине и 2 огнища на *Бяс*. Сърбия е докладвала 4 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине и 14 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине. Турция е докладвала 2 огнища на *Антракс*, 2 огнища на *Шап*, серотип 0, 2 огнища на *Шап*, серотип SAT 1 и 3 огнища на *Бяс*.

За периода 26.02. – 04.03.2026 г. общо в ЕС са регистрирани следните заболявания:

Африканска чума по свинете при домашни свине в Румъния (1 огнище) и Сърбия (4 огнища);

Африканска чума по свинете при диви свине в България (2 огнища), Босна и Херцеговина (1 огнище), Германия (8 огнища), Испания (3 огнища), Естония (7 огнища), Унгария (24 огнища), Италия (31 огнища), Литва (14 огнища), Латвия (21 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (80 огнища), Румъния (9 огнища), Сърбия (14 огнища), Словакия (13 огнища) и Украйна (1 огнище);

Антракс – в Хърватия (1 огнище) и Турция (2 огнища);

Син език, серотип 3 (BTV 3) в Португалия (1 огнище);

Син език, серотип 8 (BTV 8) в Португалия (1 огнище);

Шап, серотип 0 в Турция (2 огнища);

Шап, серотип SAT 1 в Кипър (11 огнища) и Турция (2 огнища);

Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/ в Германия (6 огнища), Франция (3 огнища) и Полша (1 огнище);

Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5 N нетипизиран/ в Белгия (1 огнище);

Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/ в Австрия (2 огнища), Белгия (12 огнища), Чехия (2 огнища), Германия (213 огнища), Дания (10 огнища), Испания (3 огнища), Естония (3 огнища), Франция (2 огнища), Унгария (2 огнища), Италия (1 огнище), Литва (2 огнища), Нидерландия (15 огнища), Норвегия (10 огнища), Полша (42 огнища) и Швеция (11 огнища);

Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/ в България (5 огнища), Босна и Херцеговина (1 огнище), Чехия (1 огнище), Германия (7 огнища), Дания (1 огнище), Франция (1 огнище), Унгария (1 огнище), Нидерландия (1 огнище), Полша (2 огнища) и Швеция (1 огнище);

Заразен нодуларен дерматит в Испания (2 огнища);

Amber Green White

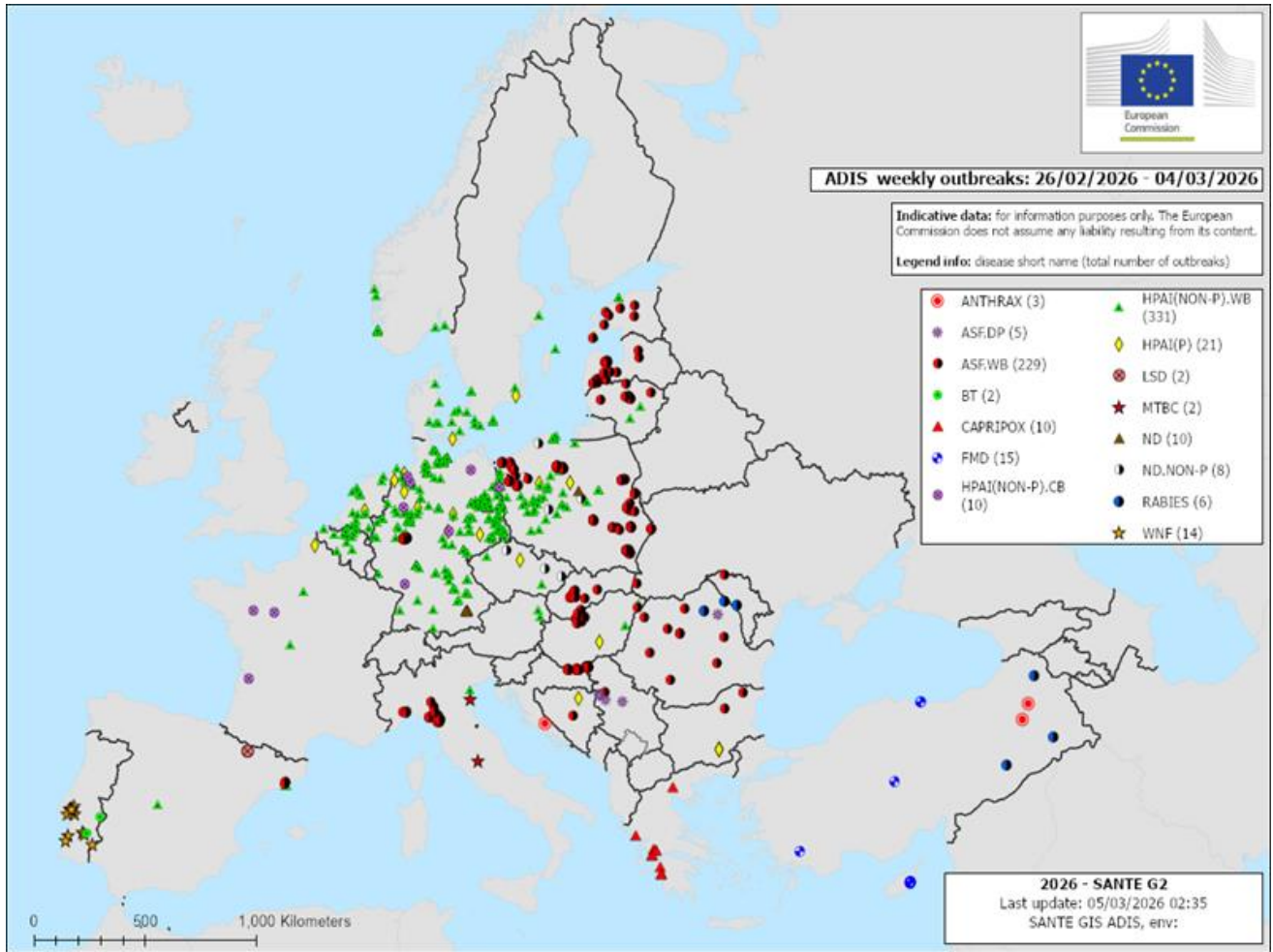
1618, гр. София, бул. „Цар Борис III“ № 136; тел. +359 2 427 30 56
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

Инфекция с Mycobacterium tuberculosis при говеда в Италия (2 огнища);
Инфекция с вируса на Нюкасълска болест в Германия (9 огнища) и Полша (1 огнище);
Инфекция с вируса на Нюкасълска болест /AHL/ в Чехия (3 огнища) и Полша (5 огнища);
Бяс в Молдова (1 огнище), Румъния (2 огнища) и Турция (3 огнища);
Шарка при овце и кози в Гърция (10 огнища);
Западнонилска треска в Португалия (14 огнища);

Изводи:

1. През отчетния период България е докладвала 2 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине в област Търговище и Добрич и 5 огнища на *Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/* в област Хасково.
2. През тази седмица се появява ново огнище на *Син език*, серотип 3 и 8 в Португалия, *Шан*, серотип 0 в Турция и *Заразен нодуларен дерматит* в Испания.
3. Наблюдава се повишение в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в сравнение с предходната седмица.
4. Наблюдава се повишение в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Африканска чума по свинете* при диви свине в сравнение с предходната седмица.

Карта 1: Обявените заболявания за периода 26.02. - 04.03.2026 г. по данни на ADIS в ЕС.



Amber Green White

1618, гр. София, бул. „Цар Борис III“ № 136; тел. +359 2 427 30 56
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 26.02.2026 г.- 04.03.2026 г. по данни на ADIS.

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Синезик, серотип 3 (BTV 3)	Синезик, серотип 8 (BTV 8)	Шаперотип 0	Шаперотип SAT 1	Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5 N ветипизиран /	Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/	Заразен подуларен дерматит	Инфекция с Mycobacterium tuberculosis при говеда	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /AHL/	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнилетреска
Австрия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Белгия	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0
България	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
Босна и Херцеговина	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Кипър	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Чехия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	0	0	0
Германия	0	8	0	0	0	0	0	6	0	213	7	0	0	9	0	0	0	0
Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	0	0	0
Испания	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0
Естония	0	7	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Франция	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Хърватия	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Унгария	0	24	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Италия	0	31	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
Литва	0	14	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Молдова	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Нидерландия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	0	0	0	0	0	0	0
Норвегия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Полша	0	80	0	0	0	0	0	1	0	42	2	0	0	1	5	0	0	0
Португалия	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Румъния	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Сърбия	4	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Словакия	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Швеция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0
Турция	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
Украйна	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо	5	229	3	1	1	2	13	10	1	330	21	2	2	10	8	6	10	14

Анализите на данни на ADIS за предходните седмици, са публикувани на следния линк:

<https://corhv.government.bg/%D0%94%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82-adis-c-196>

Таблица с обобщените данни по заболявания и държави от началото на годината до момента (с натрупване) можете да откриете на следния линк:

<https://webgate.ec.europa.eu/tracesnt/adis/public/notification/outbreaks-current-year-report>Изготвил информацията:

Красимир Ивановски
10.03.2026 г.